

VAULT 2i

Network-Streamer, CD-Ripper & Music-Library



BLUESOUND

RIPPEN. DOWNLOADEN. SPEICHERN. Mit dem VAULT 2i rippst Du all Deine CDs absolut verlustfrei und aufs Bit genau. Auf Wunsch auch parallel in MP3, z. B. für das Autoradio oder einen mobilen Player. All Deine Titel werden auf der internen, ultra-leisen 2 TB Festplatte abgelegt und schon hast Du Deinen eigenen NAS-Server mit dem Du natürlich alle Inhalte und noch vieles mehr abspielen kannst. Verbinde den VAULT 2i einfach mit Deiner Stereo-Anlage oder einem Paar Aktivlautsprechern und streame Deine digitale Musiksammlung in Studio-Qualität. Und mit weiteren Bluesound Playern in Deinem Haus kannst Du die auf dem VAULT 2i gespeicherte Musik natürlich in jedem Raum hören.

NOCH MEHR MUSIK? Mit dem VAULT 2i hast Du Zugriff auf Millionen von Songs. Neben Premium-Anbietern wie TIDAL™ oder Qobuz® kannst Du mit dem VAULT 2i viele weitere Online-Musik-Dienste nutzen oder auch Internetradio hören. Du hast Zugriff auf Deine Downloads, Deine iTunes-Bibliothek oder auch auf Musik, die auf einer weiteren NAS gespeichert ist. Und das ohne, dass Du den Computer einschalten musst.

SO FLEXIBEL WIE DU SELBST! Der VAULT 2i funktioniert nicht nur als Ripper, Server und Player, sondern er integriert sich mit der Unterstützung von Apple AirPlay 2 auch nahtlos in die Welt eines jeden Apple Fans. Zudem kannst Du via Bluetooth aptX HD Musik in Studio-Qualität an den VAULT 2i übertragen und von dort aus wiederum an einen Bluetooth-Kopfhörer oder Lautsprecher senden.

- DUAL CORE ARM™ CORTEX™ A9 PROZESSOR
- 32 BIT/192 KHZ D/A-WANDLER
- GERÄUSCHARME 2TB FESTPLATTE
- SLOT-IN LAUFWERK
- AIRPLAY 2
- QUALCOMM aptX® HD
- BLUETOOTH ÜBERTRAGUNG ZUM/VOM PLAYER
- 2 x USB A-EINGANG
- OPTISCHER & ANALOGER EINGANG
- KOPFHÖRER-ANSCHLUSS
- SUBWOOFER-ANSCHLUSS
- OPTISCHER & KOAXIALER DIGITALAUSGANG
- STEREO-AUSGANG ANALOG
- IR-EINGANG
- IR-LERNFUNKTION
- TRIGGER-AUSGANG
- TOUCH PANEL
- ERHÄLTICH IN SCHWARZ ODER WEISS



VAULT 2i Spezifikationen

Betriebssystem:	BluOS
Unterstützte Betriebssysteme:	iOS, Android, Windows Vista, 7, 8, 10, macOS X 7-10
Unterstützte Dateitypen:	MP3, AAC, WMA, WMA-L, OGG, FLAC, ALAC, WAV, AIFF, MQA
Unterstützte Abtastfrequenz:	32 – 192 kHz
Bit-Tiefe:	16 – 24
Unterstützte Online-Musik-Dienste:	17+
Unterstützte Drittanbieter:	AirPlay2
Unterstützte Integrations-/Automationssysteme:	Creston, Control4, RTI, ELAN, URC, Push, Lutron, iPort
Unterstützte Sprachsteuerung:	Amazon Alexa

Ausstattung:

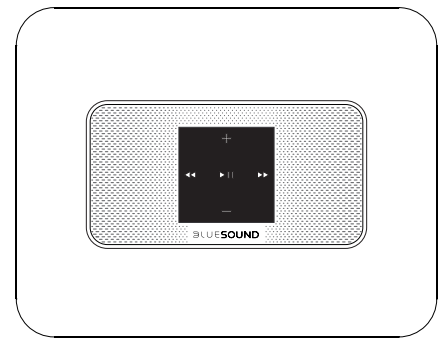
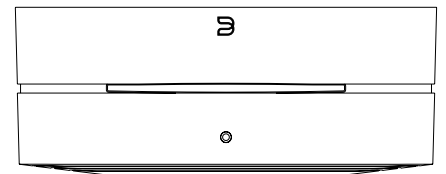
Play-/Pause-Button:	Touch LED
Lautstärke-Regelung:	Touch LED
Nächster/Vorheriger Titel:	Touch LED
Preset Buttons:	App
Prozessor:	ARM™ CORTEX™ A9, 1 GHz
D/A-Wandler:	32 Bit, 192 kHz
Signal-Rausch-Abstand:	-110 dBA
Verzerrung:	THD+N 0,005 %
Ripping-Formate:	FLAC, MP3 (320kbps), WAV
Speicher:	2TB

Anschlüsse:

Strom:	Universal Zwei-Pin (100 – 240 V)
Ethernet/LAN:	RJ45, GigE
WLAN:	Nein
Bluetooth:	Qualcomm aptX HD Bluetooth 5.0 Bi-Direktional
IR optisch:	IR-Auge in Front
IR elektrisch:	3,5 mm Klinke
Optischer/Analoger Eingang:	Toslink/3,5 mm Klinke Kombi-Stecker
USB-Eingang:	Typ A (Für FAT32 Formatierung)
USB:	Typ B (mini) Nur für Service
Audio-Ausgang:	Stereo Cinch (Lautstärke variabel oder fix)
Ausgang Koaxial:	Cinch
Ausgang Optisch:	Toslink
Trigger-Ausgang:	12 V
Kopfhörer-Anschluss:	3,5 mm Stereo
Subwoofer-Ausgang:	Cinch

Stromverbrauch (Leerlauf/Standby): 9 Watt / <0,5 Watt

Farben: Schwarz/Weiß



Abmessungen (Produkt):

220 x 90 x 192 mm (B x H x T)

Gewicht: 1,84 kg

Abmessungen (Verpackung):

300 x 120 x 300 mm (B x H x T)

Gewicht: 3,5 kg

Lieferumfang:

120 V Stromkabel
230 V Stromkabel
Ethernet-Kabel
Toslink auf 3,5 mm Mini-Adapter
Sicherheits-/Garantiehinweise
Kurzanleitung